Gigaset GX6 PRO

5G Business-Smartphone - Robustheit in ihrer schönsten Form

Highlights:

- Elegantes und robustes Design kombiniert mit ultraschnellem 5G
- Widerstandsfähig nach Militärstandard MIL-STD-810H + IP68 staub- und wasserdicht
- Leistungsstarker und ausdauernder 5000 mAh Wechsel-Akku: Unterstützt superschnelles Laden bis zu 30 W und kabelloses Schnellladen bis zu 15 W
- Flaches Dual-Kamera-System mit Dual-LED-Blitz: 50 MP Weitwinkel mit optischem Bildstabilisator (OIS) + 2 MP Makro
- Großes 6,6" FHD+ Punch-Hole-Display: Hohe Bildwiederholrate von bis zu 120 Hz,
 Helligkeitssteigerung bei Sonnenlicht (550 nits) und Schutz durch Corning® Gorilla® Glass
- Leistungsstarker 2,4 GHz Octa-Core-Prozessor MediaTek Dimensity 900 5G,
 8 GB RAM und 128 GB interner Speicher
- Triple-Slot: Dual-SIM (SIM + eSIM) + Speichererweiterung bis zu 1 TB
- o Sichere und schnelle drahtlose Konnektivität durch Wi-Fi 6, Bluetooth 5.2 und NFC
- Programmierbare Funktionstaste: Schneller Zugriff auf bestimmte Funktionen oder Apps
- Biometrische Entsperrung: Fingerabdruckscanner auf der Power-Taste + Gesichtserkennung
- 16 MP Frontkamera f
 ür hochauflösende Videotelefonate und Selfies
- o Einfache Bedienung auch mit nassen Händen und Handschuhen





PRO-Optionen

- Administrations- und Gerätemanagement:
 Android Enterprise™; Zero Touch; Team-Viewer Kompatibilität
- Umfangreiche Individualisierungsmöglichkeiten:
 Namens- und Logo Gravur; Verpackungsdesign; Bundling
 Optionen; vorinstallierte Apps, eigene Wallpapers und Töne
- o Optionale Vereinbarung spezifischer Serviceleistungen

Betriebssystem

- o Android™ 12 (Upgrade-Plan auf 13 und 14)
- Sicherheitsupdates f
 ür bis zu 5 Jahre nach Marktstart

Display

Typ
 Größe
 Auflösung
 Bildwiederholrate
 FHD+ Punch-Hole Display
 6,6" / 163,71 x 75,21 mm
 2412 x 1080 Pixel
 60 Hz, 90 Hz, 120 Hz

Technologie IPS

Material Corning® Gorilla® Glass 5 mit

kratzfester und schmutzabweisender

Oberfläche

o Anzahl Farben 16.7 Mio.

Touch
 Kapazitives Touch-Display mit bis zu

10 Touchpoints + Kompatibilität mit nassen Händen und Handschuhen (bis

zu 2 mm Dicke)

Pixeldichte 401 ppiKontrast 1200:1 (typ.)

Helligkeit 500 nits (min.) / 550 nits (typ.)

Prozessor

Typ
 MediaTek Dimensity 900 5G Octa-Core

2x A78 bis zu 2.4 GHz 6x A55 bis zu 2.0 GHz GPU Arm Mali-G68

Speicher

o Interner Gerätespeicher 128 GB (UFS 2.1)

Arbeitsspeicher (RAM) 8 GBSpeichererweiterung bis zu 1 TB

Kamera

Dual Kamerasystem

- Auflösung
 50 MP PDAF Weitwinkel
 Hauptkamera mit optischem
 Bildstabilisator (OIS) + 2 MP Makro
 - Blende
 F1.88 (Hauptkamera) / F2.4 (Makro)

Sensorgröße 1/1,55"
 Pixelgröße 1,008 μm
 LED-Blitz Ja, Dual-LED-Blitz

Videoaufnahme

- Auflösung 4K UHD 2160p (3840 x 2160 Pixel)

Frontkamera

- Auflösung 16 MP FF- Blende F2.0



Akku

o Kapazität 5000 mAh (typ.)

Akku-Art
 4.4 V Lithium-Polymer-Akku

Akku-Gewicht 75 g

Austauschbar
 Ja, Wechsel-Akku

Sprechzeit
 4G: bis zu 24 Std. / 5G: bis zu 22 Std.

Audio-Abspielzeit Bis zu 55 Stunden
 Video-Abspielzeit Bis zu 15 Stunden
 Ladezeit In 1 Stunde bis zu 90%*

Ladegerät-Kompatibilität 5V/2A, 9V/2A schnelles Laden bis zu

18W, 10V/3A superschnelles Laden bis zu 30W (Power Delivery 3.0)

o Kabelloses Laden Ja, kabelloses Schnellladen bis zu

15W* (Qi-Standard)

 Gigaset BatteryLife+ Technology: Verlängert die Lebensdauer des Akkus um bis zu 50% mit einer voreingestellten

Ladebegrenzung bei 90%**

Netzwerkspezifikation

SIM-Slots
 Dual-SIM (1x Nano SIM-Karte + eSIM)

Frequenzbänder (MHz)

- GSM / 2G 850 / 900 / 1800 / 1900 - UMTS / 3G B1(2100) / B8(900) - TDD / LTE / 4G B38(2600) / B40(2300) - FDD / LTE / 4G B1(2100) / B3(1800) / B5(850) /

BI(2100) / B3(1800) / B3(850) /

B7(2600) / B8(900) / B20(800) /

B28AB(700)

- TDD / 5G B38(2600) / B40(2300) / B41(2500) /

B77(3700) / B78(3500)

- FDD / 5G B1(2100) / B3(1800) / B5(850) /

B7(2600) / B8(900) / B20(800) /

B28(700)

 Voice over LTE (VoLTE), Voice over WiFi (VoWiFi), Voice over New Radio/5G (VoNR/Vo5G), Video over LTE (ViLTE)***

Konnektivität

USB-Schnittstelle
 USB 3.0 Typ-C mit bis zu 5 Gbit/s

Datenübertragung

Kopfhöreranschluss
 Ja, 3.5 mm Klinkenanschluss

WLAN
 IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6)

2,4 GHz / 5 GHz

Verschlüsselung: WPA2, WPA3

Bluetooth-Version Bluetooth 5.2

o NFC Ja

Standortbestimmung GPS L1+L5 (Dual-Antenne) & A-GPS,

Galileo, Beidou, GLONASS, QZSS

Sensoren

Lagesensor (G-Sensor)

Näherungssensor

Barometer

Helligkeitssensor

Geometrischer Sensor (E-Kompass)

Gyroskop

Sonstige Funktionen

Programmierbare Funktionstaste für z.B. Zello Push-To-Talk

Fingerabdruckscanner (auf Power-Taste) + Gesichtserkennung

Dual-Mikrofon mit Geräuschunterdrückung + HD-Voice

Extra lauter Lautsprecher bis zu 110 dB bei 5 cm + FM Radio

Benachrichtigungs-LED

OTG (USB On-The-Go)

o Öse für Handgelenksschlaufe

o Integrierter Kamera-Barcode-Scanner

Sonstige Eigenschaften

Militär Standard
 MIL-STD-810H

IP-Schutzklasse IP68 staub- und wasserdicht
Fallfestigkeit Bis zu 1,2 m Höhe (auf Stahlplatte)
Wasserdichtigkeit 1,5 m Tiefe für 30 Minuten

Reinigung Abwaschbar mit Wasser, Seife,

Alkohol oder Desinfektionsmittel

Betriebstemperatur -10 °C bis 45 °C Umgebungstemp.

Ladetemperatur
 Lagertemperatur
 Ungebungstemp.
 40 °C bis 70 °C Umgebungstemp.

o Überschlagspezifikation 300 Überschläge aus 1m Höhe

Erschütterungen 20 bis ~ 2000HZ

1std. Dauer pro Achse

Temperaturschock -40 °C bis ~ 80 °C, 24 volle Zyklen

innerhalb von 48 Stunden

Elektrostatische 12 KV Luft / 8 KV Berührung

Entladung (ESD)

SAR Werte Kopf: 1.359 W/kg; Körper: 0.938

W/kg; Gliedmaßen: 2.568 W/kg

Gehäuse

Maße Höhe: 170,7 mm

Breite: 82,2 mm Tiefe: 11,9 mm

Gewicht ca. 278 g

Tasten Power-Taste, Lautstärke rauf/runter,

Funktionstaste

Material/Oberfläche
 TPU-Doppelspritzguss mit

Aluminium/Magnesium/Titan-Rahmen + Flexible Rückschale aus strukturiertem Polycarbonat

o Gerätefarben Titanium Black, Titanium Grey

Lieferumfang

1x Gigaset GX6 PRO

o 1x USB Typ-C Kabel

1x Handgelenksschlaufe

o 1x Bedienungsanleitung

Abhängig vom verwendeten Ladepad und Netzteil

** Die Akku-Ladebegrenzung kann jederzeit in den Einstellungen deaktiviert werden

*** Abhängig vom Netzbetreiber

Datenblatt Version 12.10.2022

